

УДК 372.881.1

ББК 81+83.7

Т 41

Авторы :

канд. пед. наук, зав. кафедрой Саровского физико-технического института
Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ»

А.В. Тимофеев;

д-р филол. наук, д-р пед. наук, проф. Сочинского государственного университета

А.А. Ворожбитова

Научный редактор :

д-р пед. наук, проф. *Ю.С. Тюнников*

Рецензенты :

д-р пед. наук, проф. *И.И. Проданов;*

д-р пед. наук, проф. *Л.Л. Супрунова*

Тимофеев А.В.

Т 41 Билингвальная модель профессиональной подготовки будущего учителя иностранного языка : монография / А.В. Тимофеев, А.А. Ворожбитова. — 4-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2024. — 129 с. : ил. — ISBN 978-5-97695-1875-9. — Текст : электронный.

В монографии изложены результаты проектирования на лингвориторической основе инновационного педагогического процесса по билингвальной подготовке студентов педагогических вузов (иностраный язык – русский язык), и результаты апробации разработанной модели.

Адресуется специалистам – педагогам, методистам, лингвистам, психологам; студентам, аспирантам, преподавателям иностранных языков и гуманитарных дисциплин.

УДК 372.881.1

ББК 81+83.7

ISBN 978-5-9765-1875-9

© Тимофеев А.В., Ворожбитова А.А., 2022

© Издательство «ФЛИНТА», 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
ГЛАВА 1. БИЛИНГВАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧИТЕЛЯ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА КАК ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА	9
1.1. Лингвориторическая составляющая профессиональной деятельности учителя иностранным языком, ее функции и структура	9
1.2. Билингвальный подход к лингвориторической подготовке будущего учителя иностранным языком	27
1.3. Анализ состояния практики обучения иностранным языкам в аспекте проблемы исследования	42
ГЛАВА 2 БИЛИНГВАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ЛИНГВОРИТОРИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ УЧИТЕЛЯ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА КАК ОБЪЕКТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ	58
2.1. Проектирование содержания билингвального компонента лингвориторической подготовки студентов	58
2.2. Организационно-педагогические условия и методическое обеспечение процесса реализации билингвальной модели обучения	76
2.3. Ход и результаты опытно-экспериментальной работы	93
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	108
БИБЛИОГРАФИЯ	114